

NO2检测仪探测器报警仪

产品名称	NO2检测仪探测器报警仪
公司名称	北京天和力特科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:天和 型号:GT-B60 产地:中国
公司地址	北京市昌平区立汤路186甲1号楼6层610
联系电话	13810669419 13810669419

产品详情

NO2检测仪探测器报警仪是一款用于检测二氧化氮（NO2）浓度的仪器，主要应用于工业、环保、科研等领域。其中，品牌为天和，型号为GT-B60，产地为中国。该产品具有精度高、响应迅速、易操作等特点，受到了广泛使用者的欢迎。

一、产品特点

- 1、精度高：天和GT-B60 NO2检测仪精度高，能够准确测量二氧化氮浓度，保证检测数据的准确性。
- 2、响应迅速：GT-B60具有快速响应的能力，半小时可检测出二氧化氮浓度，对实时性要求高的领域具有重要意义。
- 3、易操作：天和GT-B60 NO2检测仪设计简单，操作易上手，能够快速准确地检测出二氧化氮浓度，保证检测效率。

二、产品应用领域

- 1、工业领域：天和GT-B60 NO2检测仪适用于工业生产过程中NO2浓度的检测，确保工业生产过程中符合环保标准。
- 2、环境监测：GT-B60能够在环保领域中派上用场，能够检测空气中的NO2污染物，对保护环境有重要的作用。
- 3、科研领域：NO2检测仪在科学研究中也有一定的应用。比如，在对于雾霾天气因素研究中，NO2是一个重要指标，而GT-B60能够有效检测到空气中的NO2浓度。

三、产品优势

- 1、全方位保障：天和GT-B60 NO2检测仪采用先进的技术，确保测量数据**可信，全方位保障生产和环保应用的准确判断。
- 2、高效性能：天和GT-B60 NO2检测仪响应速度快，且具有高度的重复性与稳定性，能够快速准确地测量二氧化氮浓度，提升工作效率。
- 3、数据存储：该产品具有数据存储功能，能够存储大量的检测数据，方便后续分析和评估。

四、产品维护

- 1、正确使用：使用时需严格按照操作说明书上的操作步骤进行，以确保产品正常工作。
- 2、定期校准：天和GT-B60 NO2检测仪应每六个月进行一次校准，以确保检测数据的准确性。
- 3、正确存放：产品在存储时需注意放置位置不能受到撞击和水入侵，且要防止高温高湿环境影响使用寿命。

总之，天和GT-B60 NO2检测仪作为一款能够准确测量二氧化氮浓度的专业仪器，其在工业、环保、科研等领域中得到广泛应用。同时，在使用的过程中，也需要注重正确使用和定期维护，以确保仪器的工作效率和测试数据的准确性。